

斯秘特 电磁污水流量计 污水流量计

产品名称	斯秘特 电磁污水流量计 污水流量计
公司名称	天津斯秘特精密仪表股份有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	天津市北辰区引河桥北双源工业园凤梧道4号
联系电话	18222110918

产品详情

钢厂工业水计量过程中，电磁流量计的应用环境是较为复杂的

电缆长度超过标准的话，发生负载的概率是非常大的，若想使得此种情况能够切实消除，则要选择屏蔽式电缆，如此可以保证电压不会出现明显升高，将屏蔽措施予以充分利用可以使得电磁流量计电位控制效果更为理想，钢厂工业水计量能够顺利展开；三是展开钢厂工业水计量时，可对信号电缆予以适当调节，长度控制是更具灵活性的。

电磁流量计类型

电磁流量计分分体式 and 一体式两种类型，工业污水流量计，分体型电磁流量计除可测量一般导电液体的流量外，还可测量液固两相流，高粘度液流及盐类、强酸、强碱液体的体积流量。电磁流量计是体积式测量流量的仪表，生活污水流量计，应用比较广泛，只要防电磁干扰就很好用。它不能测量蒸汽，气体或者是含有大量气体的液体，或者高温液体。像腐蚀性介质都可以测

电磁流量计广泛应用于冶金、造纸、水处理。化工、轻工、纺织、电力行业，电磁污水流量计，可以用来测量导电液体的流量，比如水。酸碱盐溶液、泥浆、矿浆、纸浆等液体的瞬时流量和累计流量。

电缆流量计的稳定运行与使用需要电缆的支持，电缆在电磁流量计的应用中承担着连接转换器与传感器的作用，污水流量计，使得整个系统可以保持稳定的运行状态，因此，电缆在电磁流量计中发挥着重要的作用，如果电缆的连接处理不到位，就会对导体横截面积、电容、电缆场地等产生诸多不利影响，导致测量误差的出现。因此，为有效应对此类问题，必须在电磁流量计的使用中，对电缆加以科学选择，并做好相应的连接处理，减小电缆的长度

斯秘特(图)-电磁污水流量计-

污水流量计由天津斯秘特精密仪表股份有限公司提供。天津斯秘特精密仪表股份有限公司是天津 天津市

,流量仪表的见证者，多年来，公司贯彻执行科学管理、创新发展、诚实守信的方针，满足客户需求。在斯秘特领导携全体员工热情欢迎各界人士垂询洽谈，共创斯秘特更加美好的未来。